




INFORMAZIONI PERSONALI: **Bruna Caponera**

 Via Don Galimberti 3, 20064 Gorgonzola (MI), Italia.  
 +39 3402864916  
 [brunacaponera@gmail.com](mailto:brunacaponera@gmail.com)  
 Skype: bruna.caponera  
 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/bruna-caponera-98658686>

Sesso F | Data di nascita 10/09/1988 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDARATA: **Ingegnere Edile - Project Manager Edilizia**

- Supporto e gestione delle diverse fasi della commessa;
- Pianificazione ed organizzazione di team di lavoro e loro attività;
- Sviluppo tecnico e commerciale dell'azienda.

## ESPERIENZA PROFESSIONALE:

Ottobre 2016 – Oggi

**Tecnico Reparto Costruzioni e Sviluppo Immobiliare**

Azienda di supermercati settore GDO – ALDI s.r.l.  
Verona, Italia.

- Ottimizzazioni del prototipo costruttivo in termini tecnici, economici e procedurali e supporto nella redazione e costruzione di progetti standard e speciali, con particolare attenzione al monitoraggio e riduzione dei costi;
- Gestione reportistica, creazione ed implementazione di processi standard attinenti alle fasi progettuali, di gara d'appalto e cantieristica;
- Partecipazione e supporto alle attività di gare, trattative e stesura di contratti di appalto o relativi alle forniture necessarie in fase di realizzazione di un punto vendita;
- Coordinamento e gestione della formazione di collaboratori e dirigenti su tematiche tecniche inerenti alla fase costruttiva del punto vendita ALDI;
- Collaborazione con studi tecnici e legali, general contractors ed imprese per il raggiungimento degli obiettivi aziendali, nel rispetto delle tempistiche e del budget;

**SETTORE:** COMMERCIO GDO - Management e costruzioni.

Dicembre 2015 – Ottobre 2016

**Field Project Manager Energie Rinnovabili**

Azienda di Sviluppo e Costruzioni Impianti Fotovoltaici - PV Eurosolution s.r.l.  
Verona, Italia.

- Gestione della costruzione di impianti fotovoltaici in ambito internazionale, di potenza variabile dai 5MW ai 40MW, tra cui i principali:
  - 40 MW Cowdown Solar Park (UK), cliente Solarcentury;
  - 8 MW Montbeton (FR), cliente Solardirect;
  - 26 MW Kayseri (TR), cliente Seferoglu Elektrik.
- Coordinamento di team di lavoro (max 50 risorse), rispetto delle tempistiche e risoluzione delle problematiche tecnico-gestionali di cantiere;
- Predisposizione di Preventivi, Offerte economiche e Documentazione per lo sviluppo dell'intera commessa;
- Ricerca e sviluppo di relazioni con altre aziende del settore, EPC, clienti e fornitori;
- Valutazione della sicurezza e rispetto delle norme vigenti (RSPP).

**SETTORE:** FOTOVOLTAICO - Management e realizzazione.

Aprile 2014 – Dicembre 2015

**Ingegnere Tecnico Commerciale di Cantiere**Impresa di Costruzioni e Restauri - Prores s.r.l.  
Catania, Italia.

- Gestione tecnico-commerciale di cantieri edili:
  - Restauro architettonico Palazzo Tricomi, Catania.
  - Restauro Architettonico Chiesa di Madre di Trecastagni, Catania.
  - Interventi di manutenzione straordinaria a Palazzo Ingrassia, Università degli Studi di Catania.
  - Realizzazione ex novo abitazione privata, Taormina, Messina.
  - Ristrutturazioni edifici per civile abitazioni, Catania.
- Realizzazione di cronoprogrammi di cantiere, tavole di progetto e documenti (computi metrici, SAL, POS, PIMUS, offerte, ecc);
- Direzione e gestione delle attività cantieristiche e dei rapporti con clienti e fornitori.

SETTORE: EDILIZIA – Realizzazione e Cantieri.

Gennaio 2014 – Aprile 2014

**Ingegnere Junior**Studio di Progettazione ed Impresa di Costruzioni - BCA LONDON Burrell Architects  
Londra, UK.

- Membro di un team per la progettazione e realizzazione di opere civili in Regno Unito.
- Studi di fattibilità, sopralluoghi e rilievi
- Ricerca di fornitori;
- Preparazione di documenti e tavole.

SETTORE: EDILIZIA - Progettazione e Realizzazione.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

2007 – 2013

**Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Ingegneria Edile**

Università degli Studi di Catania, Facoltà di Ingegneria, Catania, Italia.

Tesi sperimentale riguardante il problema del surriscaldamento estivo degli edifici in aree a clima caldo, con lavoro finale dal titolo "Il Fattore di Risposta Solare per la classificazione energetica degli edifici", in collaborazione con il dipartimento di Fisica Tecnica.

VOTAZIONE FINALE: 110/110.

2009 – 2010

**Erasmus in Ingegneria delle Opere Pubbliche**

Politecnico di Burgos, Burgos, Spagna.

2002 – 2007

**Diploma Liceo Scientifico sperimentale Informatica**

Liceo Scientifico Statatle G. Galilei, Catania, Italia.

## ATTESTATI E RICONOSCIMENTI:

2015

**Corso di Formazione e Certificazione RSPP Macrosettori ATECO B3 B4 B5 B7.**

2014

Abitazione alla professione di **Ingegnere Civile ed Ambientale** ed Iscrizione presso l'**Albo degli Ingegneri di Catania** (A609).

2013

**Citazione** in *Il progetto del Waterfront*, Sebastiano D'Urso, Maggioli Editore.

2011 Corso di formazione e superamento dell'esame finale. Ai sensi del D.Lgs. 81/2008, art. 98, comma 4, possesso i requisiti professionali per **Coordinatore per la Progettazione e per Coordinatore per l'esecuzione dei lavori nei cantieri**.

#### COMPETENZE LINGUISTICHE:

**Italiano:** Madrelingua;

**Inglese:** Conoscenza professionale scritta e parlata, acquisita durante i numerosi anni di studi, l'esperienza di Stage a Londra e l'attuale professione svolta maggiormente in lingua inglese; Livello C2.

**Spagnolo:** Conoscenza professionale scritta e parlata, acquisita durante l'anno di studio Erasmus presso il Politecnico di Burgos e tutt'oggi praticata nelle relazioni con numerose aziende spagnole; Livello C2.

**Tedesco:** Conoscenza media, acquisita con la frequentazione di corsi di lingua per dipendenti ALDI srl e con la frequente collaborazione nel settore fotovoltaico con aziende tedesche; Livello B1.

#### COMPETENZE INFORMATICHE:

- Completa conoscenza di Microsoft Office, Email and Internet;
- Completa conoscenza ed uso abituale del pacchetto Adobe, tra cui Adobe Photoshop;
- Completa conoscenza ed uso abituale di programmi di disegno (in 2d e 3d) Autodesk, tra cui AutoCAD, Revit e 3dsMax, e Vectorworks;
- Completa conoscenza ed uso abituale di programmi di contabilità e gestione cantieri, tra cui ACR e Primus.
- Completa conoscenza di programmi post-modellatori e post-rendering, come SketchUp e Informatix Piranesi;
- Completa conoscenza di programmi di calcolo, quali Mathcad e programmi per progettazione strutturale, quali TEL, MOMCAD, TRAVECON);

#### ALTRE COMPETENZE:

- Fotografia (livello professionale);
- Sport.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI:

- Patente di guida A e B; Automunita.
- Disponibile a trasferire in territorio nazionale ed estero.

#### REFERENZE:

Mr. Jason Mistry – Burrell Architects, London  
[jason.mistry@bcalonion.com](mailto:jason.mistry@bcalonion.com) +44 2070923087

Arch. Ermelinda Gulisano – Prores srl, Catania  
[mail@prores.it](mailto:mail@prores.it) +39 3939618128

**TRATTAMENTO DATI PERSONALI:** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

*Bruna Caponera*